

JSON y DTO

En una clase Controller existe el siguiente método declarado:

```
@PostMapping
public void registrar(DatosRegistroProducto datos) {
    System.out.println(datos);
}
```

[COPIA EL CÓDIGO](#)

Y en este proyecto también se creó el DTO `DatosRegistroProducto` :

```
public record DatosRegistroProducto(String nombre, Strin
```

[COPIA EL CÓDIGO](#)

Realizas una solicitud POST y envías el siguiente JSON en su cuerpo:

```
{
  "precio" : 399.99,
  "descripcion" : "Wireless. Color: blanco",
  "nombre" : "Audifonos"
}
```

[COPIA EL CÓDIGO](#)

Pero, al verificar la consola del IDE, se da cuenta de que todos los datos llegan como **nulos**.

Elija la alternativa CORRECTA que indica por qué los datos se devuelven como nulos:



Faltó anotar el parámetro `datos`, recibido en el método `registrar` del Controller, con **@RequestBody**.



Sin esta anotación, Spring no leerá el cuerpo de la solicitud ni va mapear sus campos al DTO recibido como parámetro.

B

Falta indicar en el método del Controller de que la solicitud recibirá datos en formato JSON.



C

El orden de los campos en el JSON no es el mismo que el declarado en el DTO.



PRÓXIMA ACTIVIDAD